

Használati útmutató

MC24 2701 Bankjegyszámláló



Tartalom

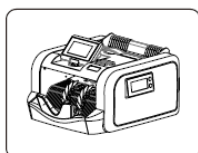
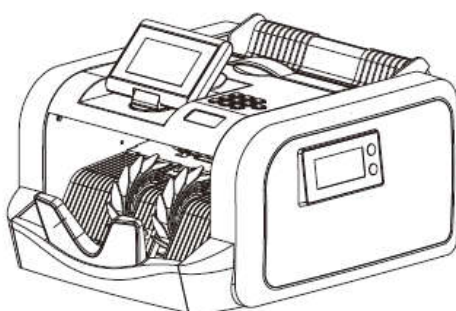
1. Figyelmeztetések.....	2
2. A csomag tartalma.....	2
3. Specifikációk.....	2
4. Hibaüzenet és hibaelhárítás	3
5. Fő alkatrészek bemutatása	4
6. Fő kijelző és kezelő gombok	4
7. Oldalsó kijelző és kezelő gombok	5
8. Gyári beállítások helyreállítása	6
9. Adagoló beállítása	6
10. Figyelmeztetések a készülék használatához	6
11. Karbantartás.....	7
12. JÓTÁLLÁSI JEGY	Hiba! A könyvjelző nem létezik.

1. Figyelmeztetések

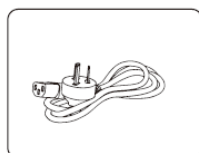
Kérjük olvassa el az alábbi információkat, melyek figyelmen kívül hagyása személyi sérülést vagy vagyoni kárt okozhat.

- Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek
- Gondoskodjon a készülék hálózati csatlakozójának sértetlen védőföldeléséről
- A készülék működését befolyásolhatják egyéb vezeték nélküli eszközök (pl. telefon)
- Kizárólag a készülékhez kapott és sértetlen kábellel használja
- Mindig kapcsolja ki vagy húzza ki a konnektorból mozgatás előtt
- Működés közben a forgó részt ne érintse meg illetve közelébe ne kerüljön ruházat vagy haj, mert sérüléshez vezethet.
- Hegyes tárgygal ne érintse meg a gombokat
- A készüléket mindig tartsa száraz, páramentes helyen, a készülék nem vízálló
- Az áramütés kockázatának csökkentése végett, ne szedje szét a készüléket. Amennyiben szerviz vagy javítási munka szükséges, vigye a gépet szakemberhez.

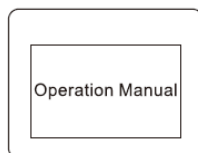
2. A csomag tartalma



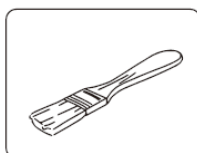
Készülék



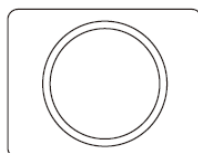
Hálózati kábel



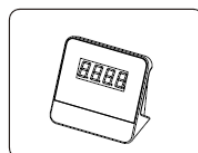
Használati utasítás



Tisztító ecset



Meghajtó szíj



Külső-kijelző

3. Specifikációk

Névleges feszültség	AC (200-230) V
Névleges áramerősség	350 mA (MAX)
Áramfelhasználás	70 W (MAX)
Számolási tartomány	4 karakter LCD
Számolási sebesség	1000 db / perc
Bankjegyek mérete	Szélesség: 50-90mm, hosszúság: 100-180mm
Bankhegy vastagsága:	0,075~0,15mm
Betöltő kapacitás	150 db
Súly:	Nettó: 5,3 kg Bruttó(csomagolással): 6,5 kg

4. Hibaüzenet és hibaelhárítás

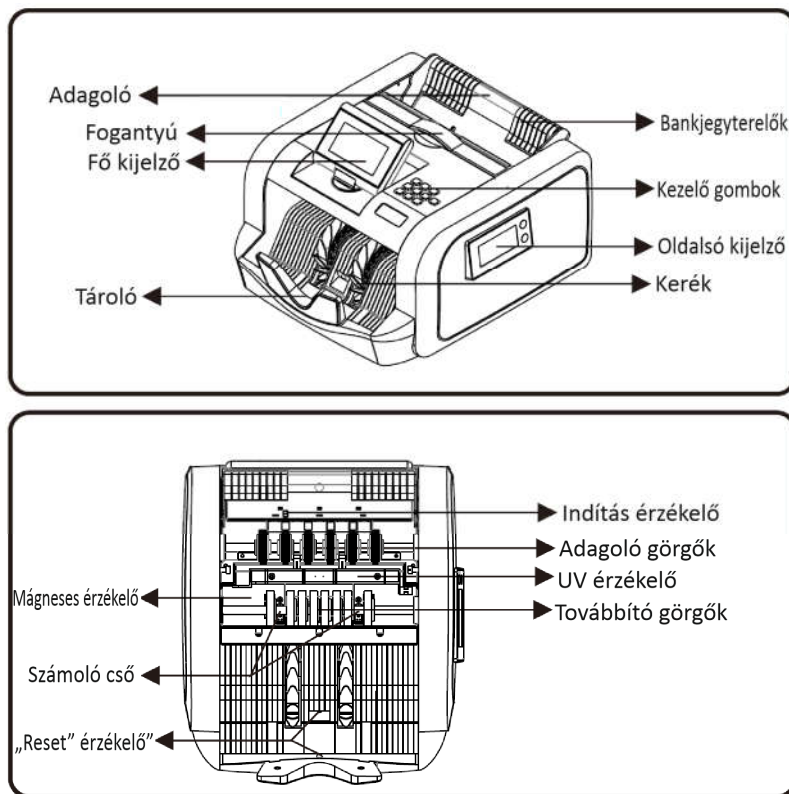
A köteg kijelzőn hiba üzenetek jelenhetnek meg számlálás közben vagy bekapcsolás után miközben a készülék önellenőrzést végez. Az alábbi tájékoztató segít megtalálni és megoldani a problémát.

A lenti hibákat többnyire a gépben lerakódó por vagy kosz okozza. Javasolt a gép tisztán tartása!

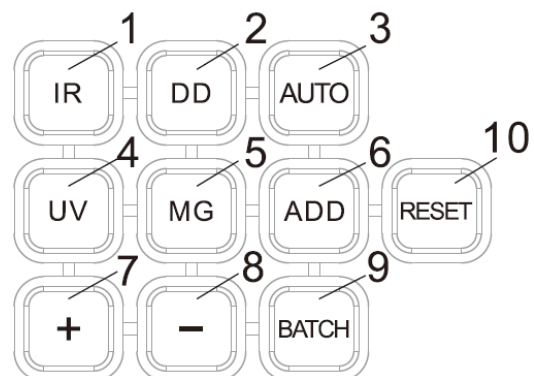
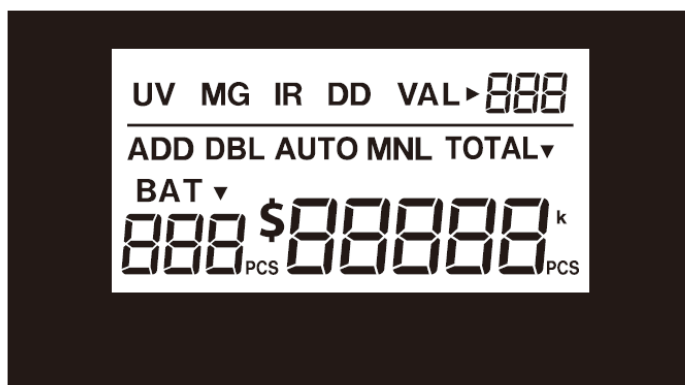
Üzenet	Hiba oka	Hibaelhárítás
 (UV)	Az UV rendszer gyanús bankjegyet észlelt; Probléma az UV rendszerrel.	Vegye ki a gyanús bankjegyet a tárolóból, nyomja meg a „RESET” gombot a folytatáshoz; Csökkentse az UV érzékenységet.
 (MG)	Az MG rendszer gyanús bankjegyet észlelt; Probléma az MG rendszerrel.	Vegye ki a gyanús bankjegyet a tárolóból, nyomja meg a „RESET” gombot a folytatáshoz; Csökkentse az MG érzékenységet.
 (DBL)	Az IR rendszer dupla bankjegyet észlelt; Probléma az IR rendszerrel.	Vegye ki a gyanús bankjegyet a tárolóból, nyomja meg a „RESET” gombot a folytatáshoz; Csökkentse az IR érzékenységet.
 (DD)	A bankjegy méret vizsgáló rendszer méret hibás bankjegyet észlelt; Probléma a méret vizsgáló rendszerrel.	Vegye ki a gyanús bankjegyet a tárolóból, nyomja meg a „RESET” gombot a folytatáshoz; Csökkentse a méret ellenőrző érzékenységet.
 (HALF)	A fél bankjegy vizsgáló rendszer fél bankjegyet észlelt; Probléma a fél bankjegy vizsgáló rendszerrel.	Vegye ki a gyanús bankjegyet a tárolóból, nyomja meg a „RESET” gombot a folytatáshoz.
 (CHN)	Láncolt bankjegy	Vegye ki a bankjegyet a tárolóból, nyomja meg a „RESET” gombot a folytatáshoz.
 (EA0)	Probléma van a bal számláló érzékelővel.	Tisztítsa meg vagy cserélje ki a szenzort.
 (EA1)	Probléma van a jobb számláló érzékelővel.	Tisztítsa meg vagy cserélje ki a szenzort.
 (EA2)	Probléma van a tároló érzékelővel.	Tisztítsa meg vagy cserélje ki a szenzort.

EA3 (EA3)	Probléma van a sebesség érzékelővel.	Tisztítsa meg vagy cserélje ki a szenzort.
EA4 (EA4)	Probléma van a továbbító érzékelővel	

5. Fő alkatrészek bemutatása



6. Fő kijelző és kezelő gombok



Gomb	Funkció
1 – IR	Az „IR” gomb megnyomásával tudja ki illetve bekapcsolni az infravörös biztonsági érzékelő funkciót. Az IR érzékenységének állításához tartsa lenyomva az „IR” gombot 3 másodpercig majd a +/- gombokkal állíthatja ez érzékenysége 0-9 között.

2 – DD	Az „DD” gomb megnyomásával tudja ki illetve bekapcsolni a méret vizsgáló funkciót Az DD érzékenységének állításához tartsa lenyomva az „DD” gombot 3 másodpercig majd a +/- gombokkal állíthatja ez érzékenysége 0-9 között.
3 – AUTO	Az „AUTO” gomb lenyomásával váltható az automata és a manuális („MNL”) indítású számolási módok között. Amennyiben a kijelzőn az AUTO felirat látható, akkor a bankjegyek behelyezésével automatikusan elindul a számlálás, amennyiben viszont a MNL felirat látható, akkor a számlálás a RESET gomb megnyomásával indítható a bankjegyek behelyezése után.
4 – UV	Az „UV” gomb megnyomásával tudja ki illetve bekapcsolni az ultraibolya biztonsági érzékelő funkciót. Az UV érzékenységének állításához tartsa lenyomva az „UV” gombot 3 másodpercig majd a +/- gombokkal állíthatja ez érzékenysége 0-9 között.
5 – MG	Az „MG” gomb megnyomásával tudja ki illetve bekapcsolni az mágneses felismerő biztonsági funkciót. Az MG érzékenységének állításához tartsa lenyomva az „MG” gombot 3 másodpercig majd a +/- gombokkal állíthatja ez érzékenysége 0-9 között.
6 – ADD	Az „ADD” gomb megnyomásával kapcsolhatja ki és be a hozzáadás funkciót. Amennyiben a kijelzőn látható az ADD felirat, akkor számoláskor hozzáadja az előző értékhez a darabszámot . Nullázni a RESET gomb megnyomásával lehet ilyenkor a számlálót.
7-8 – +/-	Megnyomásával eggyel növelhető, illetve csökkenthet a kijelzőn megjelenő érték
9 – BATCH	A „BATCH” gomb megnyomásával kapcsolhatja ki és be a darabszám leszámolás funkciót. Ezzel a funkcióval beállított darabszámot fogja az adagolóba betett bankjegyekből leszámolni a gép. A „BATCH” gomb megnyomásával állítható a darabszám 100-50-20-10-0 darabszámok között, majd a +/- gombokkal lehet ezt még finom hangolni.
10 – RESET	A „RESET” gomb az alábbi funkciókat látja el: a. Törli vagy felülírja a hibaüzenetet számolás közben, majd indítja tovább a számolást b. Manuális módban a „RESET” gomb megnyomásával kezdi a számolást c. Az érzékenységi beállításoknál ennek a gombnak a megnyomásával tudja elmenteni a kívánt beállítást

7. Oldalsó kijelző és kezelő gombok



Gomb	Funkció
1 – FUN	A „FUN” gomb megnyomásával tudja ki illetve bekapcsolni az UV és az MG érzékelő funkciót. A gomb megnyomásával választhatja ki a kívánt funkciókat. 4 állása a

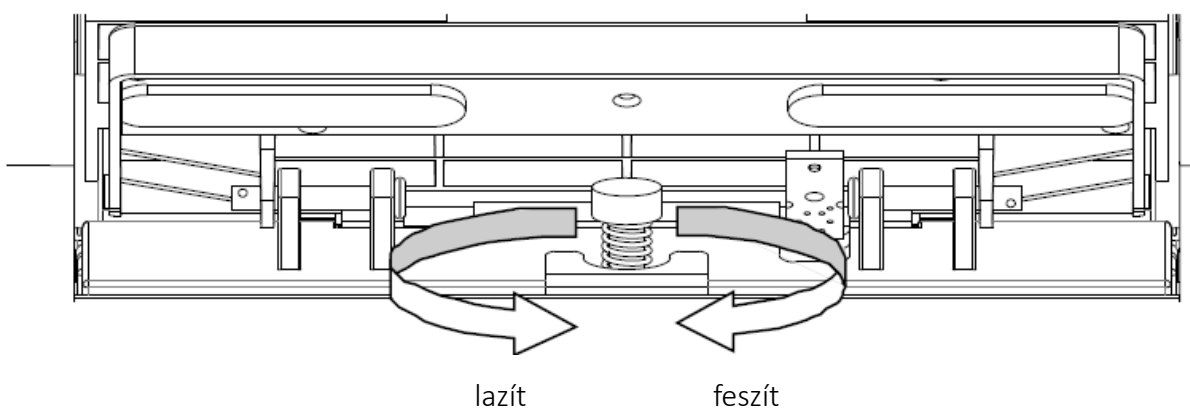
	következő: mindkettő kikapcsolva, csak UV, csak MG, UV és MG egyszerre
2 – RESET	<p>A „RESET” gomb az alábbi funkciókat látja el:</p> <p>a. Törli vagy felülírja a hibaüzenetet számolás közben, majd indítja tovább a számolást</p> <p>b. Manuális módban a „RESET” gomb megnyomásával kezdi a számolást</p> <p>c. Az érzékenységi beállításoknál ennek a gombnak a megnyomásával tudja elmenteni a kívánt beállítást</p>

8. Gyári beállítások helyreállítása

A „RESET” gomb 3 másodpercig tartó nyomva tartása után, ha egy sípoló hangot hallunk a készülék beállításai a gyári értékekre álltak vissza.

9. Adagoló beállítása

- A bankjegy továbbító akkor működik megfelelően, ha könnyen mozog, pontosan számol.
- Ha probléma van a bankjegyek adagolásával, állítson a bankjegyadagoló pozícióján a gép hátulján lévő kerék forgatásával, a megfelelő adagolás biztosításához.
- A bankjegy továbbító 'súrlódása hosszantartó használat után a forgató és a gumi veszíthet feszességéből, ami pontatlan számolást eredményezhet (általában kevesebbet számol).
- **A beállítási folyamat:** a beállító csavart tekerje el az óramutató járásával ellentétesen finoman, ameddig a működése nem lesz pontos ismét. Ne húzza túl, mert nehézkes forgást vagy a bankjegyek elszakítását okozhatja.

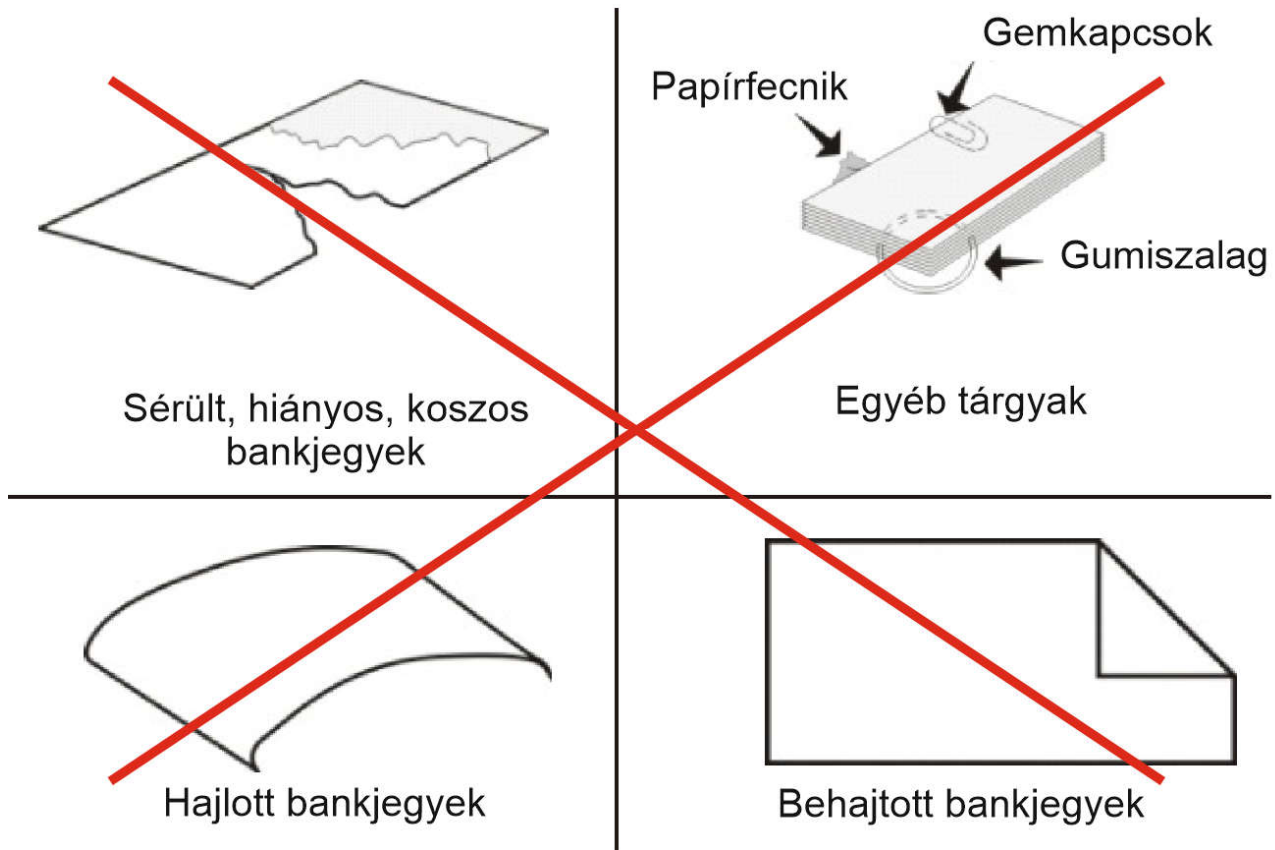


10. Figyelmeztetések a készülék használatához

a készülék használata közben a felhasználónak az alábbiakra kell figyelemmel lennie:

- Nedves vagy hiányos bankjegyet ne tegyen a készülékbe
- Mindig ellenőrizze, hogy egyéb tárgyak (csipesz, ragasztószalag, papírdarabok) nem keveredtek a bankjegyek közé.
- Hajtogatott vagy feltekert bankjegyek ne kerüljenek a készülékbe.
- Köteg új bankjegy esetén a bankjegyeknek hajthatónak és rugalmasnak kell lennie a számolás előtt.

- A bankjegyeknek **rendezetten** kell a készülékbe kerülnie a működés közbeni problémák elkerülése végett.



11. Karbantartás

A számolási és a továbbító szenzor az optikai felszerelésekhez tartozik. amennyiben por vagy kosz takarja el az érzékelőt hibás működés léphet fel.

- A felhasználónak minden használat után meg kell tisztítani a készüléket.
- **Ne üzemeltesse** a készüléket olyan helyiségben, ahol **magas a hőmérséklet vagy a páratartalom**, mivel ez megakadályozhatja a gép működését vagy helytelen számlálási eredményt okozhat.
- Ha a készüléket **hosszabb ideig nem használja, húzza ki** a csatlakozót a konnektorból.
- Soha ne használja a készüléket napsütésben vagy erős fényben.
- Tisztítsa meg a készüléket időközönként miután lekapcsolta és kihúzta a konnektorból.
- Ne használja a készüléket olyan helyen, ahol víz vagy egyéb folyadék kerülhet bele.
- **Tisztítás előtt húzza ki a konnektorból. Ne használjon folyékony vagy aeroszolos tisztítószert.** Tisztításhoz használjon nedves ruhát.
- Kémiai anyagokat ne használjon a készülék tisztítása során